**Повідомлення про наміри отримати дозвіл на викиди забруднюючих речовин в атмосферне повітря стаціонарними джерелами**

**ТОВАРИСТВО З ОБМЕЖЕНОЮ ВІДПОВІДАЛЬНІСТЮ «АРКОНА ГАЗ-ЕНЕРГІЯ» (ТОВ «АРКОНА ГАЗ-ЕНЕРГІЯ»)** має намір отримати дозвіл на викиди забруднюючих речовин у атмосферне повітря стаціонарними джерелами для **свердловини №4 Червонолуцька Свистунківсько-Червонолуцького газоконденсатного родовища.**

Ідентифікаційний код суб’єкта господарювання – 37118434.

Юридична адреса: 37212, Полтавська обл., Лохвицький р-н, с. Яхники, вул. Шевченка, 162; контактний номер телефону (05356) 9 66 34, mаіl: office@arkona-gas.com.ua.

Поштова адреса: 37212, Полтавська обл., Миргородський р-н, Лохвицька територіальна громада, с. Яхники, вул. Шевченка, 162; контактний номер телефону (05356) 9 66 34, mаіl: office@arkona-gas.com.ua.

Фактична адреса проммайданчика: 37276, Полтавська обл., Миргородський р-н, Заводська міська територіальна громада, за межами населеного пункту Шевченки.

Мета отримання дозволу на викиди: надання права експлуатувати обладнання на об'єкті,в результаті роботи якого в атмосферне повітря надходять забруднюючі речовини або їх суміші.

Відповідно до Закону України «Про оцінку впливу на довкілля» підприємство проходило процедуру ОВД за реєстраційним номером справи №20219228607, висновок з ОВД отримано (дата видачі 11.02.2022 р., №21/01-20219228607/1).

Головним призначенням свердловини є видобуток газоконденсатної суміші з подальшим транспортуванням її по шлейфах на установку підготовки газу. Основними процесами, що супроводжуються виділенням забруднюючих речовин в атмосферне повітря є викиди шкідливих речовин внаслідок роботи та заправки паливом дизельної електростанції та від факельного амбару.

Кількість джерел викидів на проммайданчику, що розглядаються, становить 3 шт. (1 організованих та 2 неорганізованих джерел викидів).

Річна кількість викидів забруднюючих речовин становить 141,87664 т, у тому числі:

Неметанові леткі органічні сполуки (суміш насичених вуглеводнів С2-С8 і суміш насичених і ненасичених вуглеводнів С1-С4) – 0,02729 т/рік, сажа – 0,086 т/рік, оксид вуглецю – 0,88583 т/рік, вуглецю діоксид – 140,43614 т/рік, метан – 0,02364 т/рік, речовини у вигляді суспендованих твердих частинок – 0,03457 т/рік, оксиди азоту (оксид та діоксид азоту) у перерахунку на діоксид азоту – 0,35922 т/рік, азоту(1) оксид (N2O) – 0,00052 т/рік, діоксид сірки (діоксид та триоксид) у перерахунку на діоксид сірки – 0,02297 т/рік, вуглеводні насичені С12-С19 (розчинник РПК-26511 та ін.) у перерахунку на сумарний органічний вуглець – 0,00046 т/рік.

Залежно від ступеня впливу на забруднення атмосферного повітря об'єкт підприємства належить до третьої групи - об'єкти, які взяті на державний облік і не мають виробництв або технологічного устаткування, на яких повинні впроваджуватися найкращі доступні технології та методи керування.

На об’єкті підприємства не планується впровадження заходів щодо скорочення викидів забруднюючих речовин в атмосферне повітря, тому що на даний час не має перевищень встановлених нормативів граничнодопустимих викидів забруднюючих речовин.

Пропозиції щодо дозволених обсягів викидів відповідають чинному законодавству.

Зауваження та пропозиції громадських організацій та окремих громадян щодо наміру отримання Дозволу можна надсилати протягом 30 календарних днів, з дня опублікування цього повідомлення, до Полтавської обласної (військової) державної адміністрації: 36014, Полтавська обл., м. Полтава, вул. Соборності, 45; ел. адреса: zvg@adm-pl.gov.ua , тел. (0532) 56-02-90.